

(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

(11) **N° de publication :**
(A n'utiliser que pour
le classement et les
commandes de reproduction.)

2.060.957

(21) **N° d'enregistrement national :**
(A utiliser pour les paiements d'annuités,
les demandes de copies officielles et toutes
autres correspondances avec l'I.N.P.I.)

70.32218

⑯ BREVET D'INVENTION

PREMIÈRE ET UNIQUE
PUBLICATION

(22) Date de dépôt..... 4 septembre 1970, à 14 h 45 mn.
Date de la décision de délivrance..... 24 mai 1971.
Publication de la délivrance..... B.O.P.I. — «Listes» n. 24 du 18-6-1971.

(51) Classification internationale (Int. Cl.) .. B 65 f 1/00.

(71) Déposant : IPLAST S.P.A., résidant en Italie.

(74) Mandataire : Regimbeau, Corre & Paillet.

(54) Réceptacle pour sacs à ordures avec socle et paroi latérale séparables.

(72) Invention de :

(33) (32) (31) Priorité conventionnelle : *Demande de modèle d'utilité déposée en Italie le 11 septembre 1969, n. 4.232 B/69 au nom de la demanderesse.*

L'invention concerne un réceptacle pour sacs à ordures, spécialement en film de matière plastique, qui est constitué de manière à faciliter l'évacuation du sac plein et lourd, spécialement s'il est de format relativement grand.

5 Selon l'invention, le réceptacle est constitué par un socle muni d'un siège supérieur et une paroi latérale à section annulaire, pouvant être placée dans le siège et soulevée de celui-ci ; la paroi latérale est conçue pour contenir latéralement le sac et le socle est conçu aussi pour soutenir 10 le sac après le soulèvement de la paroi latérale, permettant de retirer plus commodément le sac plein sans qu'il soit nécessaire de le soulever.

Dans le réceptacle décrit, le socle présente en pratique un fond plus élevé que la surface d'appui et muni de fenêtres de manière à recevoir une boîte placée en-dessous et contenant une bobine de sacs et à permettre le déroulement par-dessus le fond.

Le dessin montre un mode d'exécution possible de l'invention et en particulier :

20 - la figure 1 est une vue d'ensemble en coupe verticale, les deux parties du réceptacle étant assemblées ;

- les figures 2 et 3 montrent isolément le socle en coupe verticale et en une vue suivant la ligne III-III de la figure 2, et

25 - la figure 4 montre comment on retire la paroi latérale pour enlever le sac qui reste appuyé sur le socle.

Sur les dessins annexés, on a désigné par 1 la base du réceptacle qui est muni d'une paroi périphérique et éventuellement tronconique qui forme avec une cloison 1A une cavité 30 inférieure 3 et une cavité supérieure 5. Le fond 1A présente trois fentes 7, 9, 9 susceptible de permettre l'adaptation d'une boîte S dont on passe les deux ailes, du dessous, à travers la fente centrale 7 après quoi on les engage à travers les fentes latérales 9, la boîte S étant logée dans la cavité inférieure 3 et ouverte, une fente de la boîte étant tournée vers la cavité supérieure 5. La boîte S contient une bobine de sacs B, les sacs pouvant être déroulés vers le haut et détachés

successivement l'un de l'autre.

Dans la cavité supérieure 5 est formé un siège annulaire 10 dans lequel peut se placer le bord inférieur d'une enveloppe 12 formant la paroi latérale du réceptacle, quand 5 elle est accouplée au socle 1. La paroi latérale 12 peut être légèrement tronconique pour des raisons de moulage.

Un sac B1 se déroulant de la bobine B peut être logé dans la paroi 12 et adapté à celle-ci dans le haut, la paroi le contenant pendant qu'on le remplit. La poubelle ainsi constituée peut être recouverte d'un couvercle que l'on peut facilement soulever pour introduire les ordures à emmagasiner au fur et à mesure dans le sac B1. Une fois que le sac a été suffisamment rempli, on le ferme dans le haut puis on soulève la paroi latérale 12 (qui peut à cet effet être munie de poignées) tandis que le sac B1 reste appuyé sur le socle 1, dans la cavité 5. 15 On peut ainsi retirer le sac sans qu'il soit nécessaire de le soulever.

Une fois qu'on a enlevé le sac plein et qu'on a déroulé un nouveau sac de la bobine B, on replace la paroi 12 sur le 20 socle 1 et on répète l'opération.

REVENDICATIONS

- 1) Réceptacle pour sacs à ordures, spécialement en film de matière plastique, caractérisé par le fait qu'il comprend un socle muni d'un siège supérieur et une paroi latérale à section annulaire, pouvant être placée dans le siège et soulevée de celui-ci, la paroi latérale étant conçue pour contenir latéralement le sac et le socle étant conçu aussi pour soutenir le sac après le soulèvement de la paroi latérale, permettant de retirer plus commodément le sac plein sans qu'il soit nécessaire de le soulever.
- 2) Réceptacle selon la revendication 1, caractérisé par le fait que le socle présente un fond plus élevé que la surface d'appui et muni de fentes de manière à recevoir une boîte placée en-dessous et contenant une bobine de sacs et à permettre le déroulement par-dessus le fond.

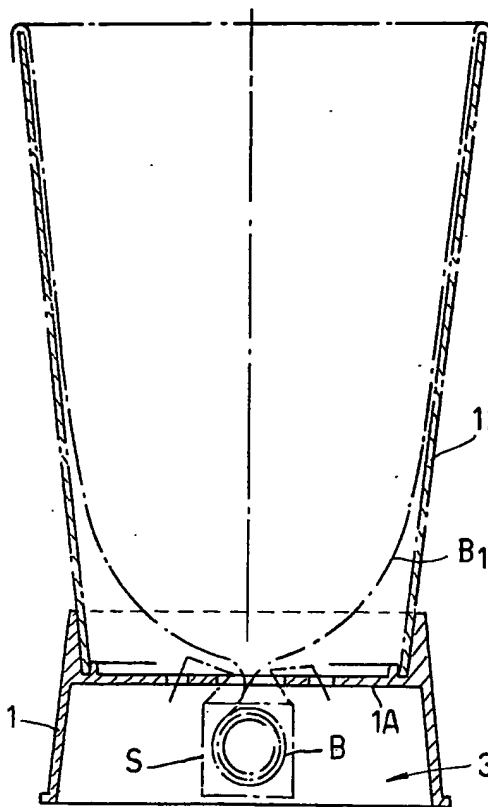


Fig.1

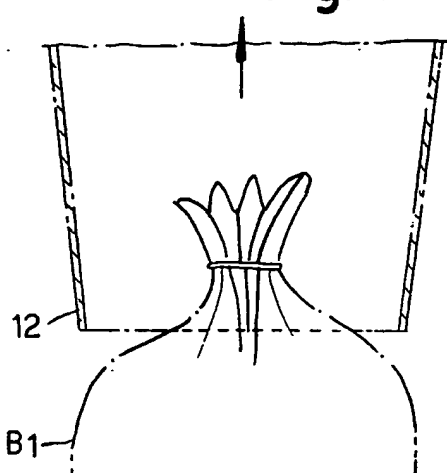


Fig.4

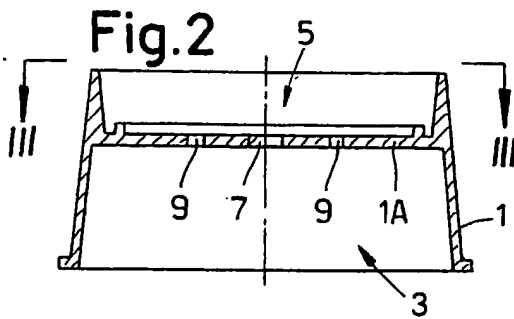


Fig.2

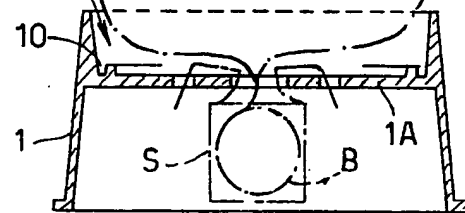


Fig.3

